



Goed om morgen bij het FFX overleg te bespreken hoe we hiermee verder willen gaan.

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Sent:** woensdag 17 juni 2020 12:58

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Subject:** RE: FFX in de klas

Hoi,

Vandaag eindelijk even contact gehad met Utrecht. Zij hadden eigenlijk dezelfde opmerkingen als West-Brabant. In eerste instantie inderdaad niet gewenst om alle kinderen te gaan testen. Ze zeggen nog geen nee en willen eerste meer informatie over de opzet van het onderzoek, maar hadden wel meteen wel bedenkingen.

Verder heb ik ook onderstaande email ontvangen van een van de artsen bij GGD Utrecht. Wij ontvangen vaak mailtjes/belletjes van ouders die hun kinderen graag willen laten testen of bijvoorbeeld vrijwillig aanmelden voor het onderzoek. Maar misschien is dit in de praktijk maar een kleine groep en zijn de meeste ouders erg terughoudend, vooral bij de hele jonge kindjes. Vraag me af of het dan wel nuttig is om dit onderzoek op te zetten.

Groeten,  
(10)(2e)

*Ik kreeg onderstaande mail van (10)(2e) doorgestuurd. Ik begrijp dat er ideeën zijn over onderzoek naar transmissie bij asymptomatische kinderen.*

*Inmiddels hebben wij al enige ervaring met ouders en scholen/kinderdagverblijven in relatie tot het testen van kinderen. Wij hebben een aantal medewerkers dat signalen vanuit scholen en kinderdagverblijven bij ons bijhouden en terug adviezen geven.*

*Dit is hun beeld:*

*We krijgen veel meldingen van scholen en kinderdagverblijven waarbij meerdere kinderen met luchtwegklachten zijn. Uiteindelijk wordt er maar heel weinig getest. Van wat we weten, is er pas bij één school waarbij 8 kinderen klachten hadden binnen een groep, bij alle kinderen met klachten een test afgenomen. (alleen negatief overigens). Van de rest (inmiddels plusminus 100 meldingen van meerdere kinderen met klachten op een groep) horen we niet terug of alle kinderen met klachten getest zijn. Want dit vragen we niet per ouder uit. We denken dat ouders dit niet doen en hun kinderen gewoon thuis houden.*

*We hebben in ieder geval geen signalen dat er 2 of meer kinderen uit dezelfde groep positief getest zijn.*

*Na aanleiding van een positief geteste docent hebben we tot nu toe 1 keer gehad dat in de groep ook een kind positief is getest.*

*Maar ik moet ook zeggen dat even een uitzoekklus is om de precieze resultaten van alle bron- en contactonderzoeken te analyseren en dat ik dat nu niet heb gedaan voor het beantwoorden van de vraag.*

*Verder lees ik hieronder dat jullie in het kader van onderzoek alle kinderen op een groep zouden willen testen als de docent positief is. Aan de hand van ons beeld denken we dat dit bijna niet mogelijk is omdat we niet denken dat alle ouders van een groep hieraan mee zullen werken. We merken namelijk nu al dat ouders terughoudend zijn.*

*Hopelijk geeft dit voldoende informatie voor nu.*

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Verzonden:** maandag 15 juni 2020 14:48

**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Onderwerp:** RE: FFX in de klas

Dank voor je update, (10)(2e)

Heb je van Utrecht nog iets gehoord?

Groet  
(10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Sent:** maandag 15 juni 2020 11:41

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Subject:** RE: FFX in de klas

Beste allen,

Ik heb al wat contact gehad met Hart voor Brabant en West-Brabant. Ten eerste, West-Brabant ziet het niet zitten, ook niet in onderzoeksverband. Hieronder hun antwoord:

Onze artsen hebben jullie vraag besproken in hun overleg. Zij zien geen meerwaarde in het meedoen met dit onderzoek. Hierbij de toelichting op dit besluit: door dit onderzoek denken wij problemen en onrust op ons af te roepen. Zo geven wij aan dat het testen van asymptomatische personen niet gewenst is. Daarbij blijkt uit het onderzoek wat tot nu toe is gedaan dat kinderen slechts zelden een bron zijn en dat zij geen belangrijke rol spelen in de transmissie van SARS-VoV-2. Wanneer uit dit onderzoek toch positieve kinderen komen, verwachten wij veel vragen en onrust van scholen en ouders. Daarbij zijn wij van mening dat het afnemen van een neus- en keelwab bij (asymptomatische) kinderen, met de informatie die wij nu hebben, niet opweegt tegen het belang van dit onderzoek.

Verder heeft Hart voor Brabant al een overzicht gemaakt van het aantal kinderen getest, daarbij 2 positieve, maar deze bleken onder een andere GGD te vallen. Zij wilden graag iets meer info over het onderzoek ontvangen, voordat ze beslissen.

In mei hebben we

- 19 kinderen getest geboren in de jaren 2008-2020, allen negatief
- 7 kinderen getest geboren in de jaren 2002-2007, allen negatief

In juni hebben we

- 209 getest geboren in de jaren 2008-2020, 2 positief (maar wonen in een andere GGD regio: BZO)
- 184 kinderen getest geboren in de jaren 2002-2007, allen negatief

Groeten  
(10)(2e)

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Verzonden:** donderdag 11 juni 2020 13:20

**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Onderwerp:** RE: FFX in de klas

Lijkt me een goed plan, gr (10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Sent:** donderdag 11 juni 2020 12:31

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Subject:** FFX in de klas

Is het een optie om naast keel en neus wat ook een vingerprik bloedje af te nemen van kinderen in de klas van een positief geteste leraar om ook meteen naar serologie te kunnen kijken?

Groeten,  
(10)(2e)